Rec'd PCT/PTO 23 DEC 2004

約

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70] REC'D 0 3 JUN 2004

10/519630

出願人又は代理人 の書類記号 1493	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP03/08045	国際出願日 (日.月.年) 25.06.2003 優先日 (日.月.年) 25.06.2002						
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' C07D471/04, A61K31/437, 31/445, 31/4453, 31/4545, 31/496, 31/519, 31/5377, 31/55, A61P3 /10, 9/10, 13/12, 25/00, 43/00, C07D487/04							
出願人(氏名又は名称) 協和醗酵工業株式会社							
1. 国際予備審査機関が作成したこの	1. 国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙	氏を含めて全部で4 ページからなる。						
この国際予備審査報告には、附属春類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。							
3. この国際予備審査報告は、次の内容	字を含む。						
I × 国際予備審査報告の基礎	I × 国際予備審査報告の基礎						
II 優先権 ,							
Ⅲ × 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成						
IV 開の単一性の欠如							
V × PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 Ⅵ							
VII 国際出願の不備							
Ⅷ 国際出願に対する意見							
国際予備審査の請求書を受理した日 25.12.2003	国際予備審査報告を作成した日 11.05.2004						
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区鍛が関三丁目4年	内藤 伸一						

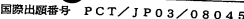




国際出願番号 PCT/JP03/08045

Ι.	国際予備審査	報告の基礎				
1.	この国際予備: 応答するため PCT規則70.		下記の出願書類にた差し替え用紙に	こ基づいて作成さ は、この報告書に	れた。(法第6条(PC おいて「出願時」とし、	T 1 4条)の規定に基づく命令 本報告啓には添付しない。
×	出願時の国	際出願書類				
] 明細書 明細書	第		ページ、 ページ、	出願時に提出されたも 国際予備審査の請求書	の と共に提出されたもの
Γ	明細審	第		ページ、		_ 付の書簡と共に提出されたもの
L_	請求の範囲	第		項、	出願時に提出されたも	Ø.
	請求の範囲	第		項、	PCT19条の規定に	基づき補正されたもの
	請求の範囲 請求の範囲	第 第		項、	国際予備審査の請求書	と共に提出されたもの
·	11日 3/1・47 年12日	弗		^{項、}		_ 付の傳簡と共に提出されたもの
L	図面	第		ページ/図、	出願時に提出されたも	න
	図面	第		ページ/図、	国際予備審査の請求審	と共に提出されたもの
	図面	第	<u>.</u>	ページ/図、		_ 付の書簡と共に提出されたもの
	明細書の配列	『表の部分	第	ページ、	出願時に提出されたもの	7)
	明細魯の配列	リ表の部分	第	ページ、	国際予備審査の請求書	ンサに提出されたもの
	明細書の配列	リ表の部分	第	ページ、		. 付の書簡と共に提出されたもの
				を除くほか、この)国際出願の言語である。	
-	上記の書類は、	下記の言語	・ ・ ・ ・	語である		
Ī	一 国際調本/	のために担け		H 1944		
		ひために扱	コされたPCT表	見則23.1(b) にいう	翻訳文の言語	
l T			いう国際公開の			
ı	国际了个佣者	野金のために	ご提出された PC	7 規則55.2また	は55.3にいう翻訳文の官	語
٤. د	の国際出願は	、ヌクレオ	·チド又はアミノ	酸配列を含んでお	り、次の配列表に基づき	国際予備審査報告を行った。
Г			いる鬱面による 配			一口の「四番百杯日を11つた。
ř				:列表 ・ イスクによる配	-,ı _b_	
ř	出願後に	この国際さ	6曲で4いに低気で	イベクによる配	刈 表	
ŗ	出願後に、	この国際子	・帰街道(または を借事本(または	・胸盆)機関に提し	出された書面による配列を	表
ř	一 出願後に携	出した忠語	「帰事軍(または	・胸盆)機関に提出	出された磁気ディスクに、	よる配列表
						図える事項を含まない旨の陳述
L.	」 斟面による があった。	配列表に奮	2歳した配列と磁	気ディスクによる	6配列表に記録した配列な	が同一である旨の陳述魯の提出
. 補	正により、下記	日の無害なり	Kill P.A. L. J.			
` [心の音類から 客	判除された。	~°≥\$		
戸		的 第		_~~~	•	
\equiv		マーー 図面の第		項		
	_			ページ	-	
	この国際予備報	を査報告は、	補充欄に示した	ように、補正が	出願時における脚示の銃	囲を越えてされたものと認めら
;	れるので、そ σ	O補正がされ	いなかったものと	して作成した。	PCT規則70.2(c) こ	囲を越えてされたものと認めら の補正を含む差し替え用紙は上
3	記1. における	5判断の際に	こ考慮しなければ	ならず、本報告に	こ添付する。)	の間上を占む左し替え用紙は上
					· · · · · · · ·	İ
	•					
		• .				`





	国际山原番号 PCT/JP03/08045
Ⅲ. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備。	正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正正
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、 審査しない。	
国際出願全体	
※ 請求の範囲 17-20	
751 da -	
理由: 	
X この国際出願又は請求の範囲 17-20 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。	は、国際予備審査をすることを要しない
請求の範囲17-20の発明は、治療による。	こる人体の処置方法に関するものであ
1	
明細珠、龍球の範囲若しくは図表(たけっした)	
明細帯、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に	囲の こ記載すること)。
全部の請求の範囲又は請求の範囲	·
裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	
×	こついて、国際調査報告が作成されていない。
2. ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が実施細則の附風書C (塩基配列 ガイドライン) に定める基準を満たしていないので、有効な国際予備	
□ 書面による配列表が提出されていない又は所定の基準を満たして	出事をもめてられて多ない。
□ 磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所定の基準を	
#PCT /I DT	100/C O C V 1/4 V 1/0



国際出願番号 PCT/JP03/08045

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可 文献及び説明	能性についての法第12条	(РСТЗ5条(2))	に定める見解、	それを裏付ける
1.	見解				
	新規性 (N)	・ 請求の範囲 _ 請求の範囲 _	1-16,	21-24	
	進歩性 (IS)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	1-16,	21-24	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 _ 請求の範囲 _	1-16,	21-24	

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1) WO 01/47931 A

請求の範囲1-16, 21-24の発明は、新規性及び進歩性を有する。本願発明化合物は、糖尿病治療薬として有用な化合物として独自の化学構造を有するものであり、国際調査報告で引用された文献1には、記載も示唆もされていない。